Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/052768

A. KLAS KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES

F02M61/14

F02M55/00

F02M61/16

F02M61/08

F02F1/40

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## **B. RECHERCHIERTE GEBIETE**

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 FO2M FO2F

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegrifte)

EPO-Internal, WPI Data

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGE	ΞN
--	----

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 3 125 078 A (N.M.REINERS) 17. März 1964 (1964-03-17) das ganze Dokument <b>artire document</b>	1-9,11, 12
X	AT 382 429 B (LIST HANS DIPL.ING.DR.DR.H.C) 25. Februar 1987 (1987-02-25) Seite 3, Zeile 33 - Seite 4, Zeile 24; pq. 3, 9r. 3 Abbildungen 1,2	1,3-9; 3-pg.4,Dx.24;
X	DE 197 50 298 A1 (MAN NUTZFAHRZEUGE AG, 80995 MUENCHEN, DE) 20. Mai 1999 (1999-05-20) das ganze Dokument	1,4,7-10
		, ;

1 v i	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
	entrehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- \* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- \*E\* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- \*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- \*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

1. Februar 2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

18/02/2005

Nobre, S

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

2

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/052768

1
<b>\</b>
ได้
5
ш
3
岡
4
7
3
4
١. ٦
တ
m
1

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile  WO 98/16730 A1 (VOLVO LASTVAGNAR AB; LINDBLOM, JAN) 23. April 1998 (1998–04–23)	Betr. Anspruch Nr.
x	Seite 7, Zeile 1 - Seite 8, Zeile 21; pg. 7, ln. 1  Abbildungen 1-3 drawings  DE 826 216 C (DRING. E.H. KARL MAYBACH)  27. Dezember 1951 (1951-12-27)  das ganze Dokument estire document	1,8,9

2